

Minotti

ASTON "CORD" OUTDOOR DESIGN RODOLFO DORDONI



STRUTTURA: IN METALLO, SOTTOPOSTA A TRE FASI DI LAVORAZIONE: SABBIAIATURA, PRIMER ZINCANTE PER ESTERNO (FAVORISCE E MIGLIORA L'ADERENZA DELLA VERNICE DI FINITURA) E VERNICIATURA IN POLVERE POLIESTERE PER ESTERNO DISPONIBILE ESCLUSIVAMENTE NEL COLORE PELTRO LUCIDO. LE STRUTTURE IN METALLO HANNO UN MOTIVO A CROCIERA ED UN DECORO GEOMETRICO REALIZZATO AL LASER SU DISEGNO ESCLUSIVO MINOTTI STUDIO. SCHIENALE E BRACCIOLI RIVESTITI CON UN FILATO IN POLIPROPILENE INTRECCIATO TASLAN*, Ø MM 7, DISPONIBILE IN DUE VARIANTI COLORE: GRIGIO CHIARO E MARRONE SCURO.

CUSCINATURA: CUSCINI SEDILE E SCHIENALE IN POLIURETANO ESPANSO AD ALTA RESILIENZA E FIBRA IDROREPELLENTE ECOCOMPATIBILE.

SFODERABILITÀ: CUSCINI SEDILE E SCHIENALE COMPLETAMENTE SFODERABILI. SCIVOLANTE PROTETTIVO IN POLIETILENE.

INFORMAZIONI SUL FILATO

LA CORDA IN POLIPROPILENE INTRECCIATO UTILIZZATA PER I PRODOTTI ASTON CORD È REALIZZATA IN FLYER, UN PARTICOLARE FILATO UTILIZZATO PER LA PRODUZIONE DI TESSUTI D'ARREDAMENTO, RESIDENZIALE E CONTRACT, IDONEO ALL'UTILIZZO OUTDOOR GRAZIE ALLA SUA RESISTENZA AI RAGGI UV, AI FUNGHI, AI BATTERI E ALLE SUE CARATTERISTICHE DI MORBIDEZZA E ANTIPILLING. È PRODOTTO CON SOSTANZE ATOSSICHE E ANALLERGICHE E HA SUPERATO RIGOROSI TEST PER LE SUE DOTI ANTIBATTERICHE E ANTIMICOTICHE. HA UN'OTTIMA RESISTENZA ALLA LUCE DEL SOLE, ALLA SALSODINE, AL CLORO, AGLI ACIDI, ALLE CREME SOLARI, AL SUDORE, ALLE MACCHIE E ALL'USURA. SI LAVI IN ACQUA A 40°, NON STINGE E NON SI STIRA. È TOTALMENTE RICICLABILE ED È PROVVISORIO DI CERTIFICATO OEKO-TEX® STANDARD 100. (TESTATO PER SOSTANZE NOCIVE).

*PROCESSO DI TESTURIZZAZIONE A GETTO D'ARIA (TASLAN) CHE CONFERISCE UN ASPETTO SIMILE A QUELLO DELLE FIBRE NATURALI.

FRAME: METAL, PROCESSED IN THREE PHASES: SAND BLASTING, ZINC PRIMER FOR EXTERIOR USE (FOSTERS AND IMPROVES ADHESION OF THE FINISH PAINT), AND EXTERIOR POLYESTER POWDER COATING AVAILABLE EXCLUSIVELY IN GLOSSY PEWTER COLOR. THE METAL PARTS HAVE A CROSS MOTIF AND LASER-CUT GEOMETRIC DECORATION BASED ON AN EXCLUSIVE MINOTTI STUDIO DESIGN.

BACKREST AND ARMRESTS COVERED IN A BRAIDED 7 MM DIAMETER TASLAN* POLYPROPYLENE FIBER, AVAILABLE IN TWO COLOR VARIATIONS: LIGHT GREY AND DARK BROWN.

CUSHIONS: SEAT AND BACKREST CUSHIONS IN HIGH RESILIENCE POLYURETHANE FOAM AND ECO-FRIENDLY WATER-RESISTANT FIBER.

COVERS: SEAT AND BACKREST CUSHIONS CAN BE COMPLETELY REMOVED. PROTECTIVE POLYETHYLENE SLIDES.

YARN INFORMATION

THE BRAIDED POLYPROPYLENE CORD UTILIZED IN CRAFTING THE ASTON CORD PRODUCTS IS MADE OF FLYER, A SPECIAL YARN DESIGNED FOR THE PRODUCTION OF RESIDENTIAL AND CONTRACT UPHOLSTERY TEXTILES, THAT IS IDEAL FOR OUTDOOR USE. SOFT AND NON-PILLING, IT IS RESISTANT TO SUNLIGHT, MOLD AND BACTERIA. MADE OF HYPOALLERGENIC AND NONTOXIC SUBSTANCES, THE MATERIAL HAS SUCCESSFULLY PASSED RIGOROUS TESTING OF ITS ANTIBACTERIAL AND ANTIFUNGAL PROPERTIES. IT OFFERS EXCELLENT RESISTANCE TO SUNLIGHT, SALT WATER, CHLORINE, ACIDS, SUN SCREENS AND TANNING LOTIONS, PERSPIRATION, STAINS, AND WEAR. WASHABLE AT 40° (104°F), IT DOES NOT SHRINK AND DOES NOT REQUIRE IRONING. IT IS TOTALLY RECYCLABLE AND IS OEKO-TEX® STANDARD 100 CERTIFIED (TESTED FOR HARMFUL SUBSTANCES).

*AIR TEXTURIZATION PROCESS (TASLANIZING) THAT LENDS AN APPEARANCE SIMILAR TO THAT OF NATURAL FIBERS.

STRUKTUR: AUS METALL, BEHANDELT IN DREI BEARBEITUNGSPHASEN: SANDSTRAHL, ZINKPRIMER FÜR DEN AUSSENBEREICH (GARANTIERT EINE BESSERE HAFTUNG DER ENDLACKIERUNG) UND POLYESTERPOLYMERLACKE FÜR DEN AUSSENBEREICH, AUSSCHLIESSLICH GLÄNZEND ZINNFARBIG ERHÄLTICH. DIE EISENSTRUKTUREN FOLGEN EINEM KREUZARTIGEN MUSTER UND ZEIGEN EIN GEOMETRISCHES LASERMUSTER, DAS NACH EINEM EXKLUSIVEM DESIGN VON MINOTTI STUDIO REALISIERT WURDE.

RÜCKEN- UND ARMLEHNEN SIND MIT EINEM SPEZIELLEN, 7 MM STARKEN TASLAN* POLYPROPYLEN-FASER BEZOGEN, ERHÄLTICH IN ZWEI FARBVARIANTEN: HELLGRAU UND DUNKELBRAUN.

KISSEN: SITZ- UND RÜCKENKISSEN AUS HOCHELASTISCHEM POLYURETHANSCHAUM UND WASSERABSTOßENDER, UMWELTFREUNDLICHER FASER.

ABZIEHBARKEIT: SITZ- UND RÜCKENKISSEN VOLLKOMMEN ABZIEHBAR. GLEITSCHUTZ AUS POLYETHYLEN.

AUSKÜNFTE ÜBER DAS GARN

DAS FÜR DIE PRODUKTE ASTON CORD VERFLOCHTENE POLYPROPYLEN-BAND IST AUS FLYER, EINEM BESONDEREN GEWEBE, DAS ZUR HERSTELLUNG VON EINRICHTUNGSSTOFFEN IM WOHN- UND CONTRACT-BEREICH BENUTZT WIRD. MIT SEINER WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN UV-STRAHLEN, PILZBILDUNG UND BAKTERIEN, SOWIE DER CHARAKTERISTISCHEN WEICHHEIT UND SEINEM ANTIPILLINGEFFEKT EIGNET ES SICH HERVORRAGEND FÜR DEN AUSSENBEREICH. ES WIRD AUS GIFTFREIEN, ANTIALLERGISCHEN SUBSTANZEN HERGESTELLT UND ERFOLGREICH STRENGEN PRÜFTESTS AUF SEINE ANTIBAKTERIELLEN UND ANTIMYKOTISCHEN EIGENSCHAFTEN HIN UNTERZOGEN. DAS GEWEBE BESITZT OPTIMALE RESISTENZ GEGEN SONNENSTRAHLEN, IST WIDERSTANDSFÄHIG GEGEN CHLOR UND MEERWASSER, GEGEN SÄUREN, SONNENCREME, SCHWEISS, FLECKEN UND VERSCHLEISS. ES IST BEI 40° WASCHBAR, FÄRBT NICHT AB UND BRAUCHT NICHT GEBÜGELT ZU WERDEN. ES IST WEITERHIN VOLL REZYKLIERBAR UND BESITZT DIE ZERTIFIZIERUNG NACH OEKO-TEX® (EINGETRAGENES ZEICHEN) STANDARD 100. (AUF GIFTSTOFFE HIN GETESTET).

*LUFTDRUCK-TEXTURIERUNG (TASLAN), DIE DEM STOFF NATURFASERÄHNLICHE CHARAKTERISTIKEN VERLEIHT.

STRUCTURE: EN MÉTAL, SOUMISE À TROIS PHASES DE FABRICATION: SABLAGE, PRIMER ZINGUANT POUR EXTÉRIEUR (FAVORISE ET AMÉLIORE L'ADHÉRENCE DE LA PEINTURE DE FINITION) ET PEINTURE AU POLYESTER EN POUVRE POUR EXTÉRIEUR DISPONIBLE UNIQUEMENT DANS LA COULEUR ÉTAÏN BRILLANT. LES STRUCTURES EN MÉTAL ONT UNE DÉCORATION GÉOMÉTRIQUE RÉALISÉE AU LASER D'APRÈS UN DESSIN EXCLUSIF MINOTTI STUDIO.

DOSSIER ET ACCOUDOIRS RECOUVERTS D'UN FIL DE POLYPROPYLENE TRESSÉ TASLAN*, Ø 7 MM, DISPONIBLE EN DEUX VARIANTES DE COULEUR: GRIS CLAIR ET MARRON FONCÉ.

COUSSINS: COUSSINS DE L'ASSISE ET DU DOSSIER EN POLYURÉTHANE EXPANSÉ À HAUTE RÉSILIENCE ET FIBRE HYDROFUGÉ ÉCOCOMPATIBLE.

DÉHOUSSAGE: COUSSINS DE L'ASSISE ET DU DOSSIER ENTIÈREMENT DÉHOUSSABLES. PATINS DE PROTECTION EN POLYÉTHYLÈNE.

INFORMATION SUR LE FIL

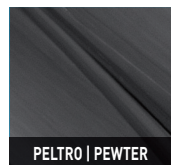
LA CORDE EN POLYPROPYLENE TRESSÉ, UTILISÉE POUR LES PRODUITS ASTON CORD, EST RÉALISÉE EN FLYER, UN FIL SPÉCIAL EMPLOYÉ POUR LA PRODUCTION DE TISSUS D'AMEUBLEMENT, RÉSIDENTIEL ET CONTRACT, ADAPTÉ À UNE UTILISATION EN EXTÉRIEUR POUR SA RÉSISTANCE AUX RAYONS UV, AUX CHAMPIGNONS, AUX BACTÉRIES ET SES CARACTÉRISTIQUES DE SOUPLISSE ET ANTI-BOULCHAGE. C'EST UN PRODUIT AUX SUBSTANCES ATOXIQUES ET ANALLERGIQUES QUI A RÉUSSI DES TESTS RIGOUREUX POUR SES QUALITÉS ANTIBACTÉRIENNES ET ANTIFONGIQUES. IL A UNE TRÈS BONNE RÉSISTANCE À LA LUMIÈRE SOLAIRE, AU SEL, AU CHLORE, AUX ACIDES, AUX CRÈMES SOLAIRES, À LA SUEUR, AUX TACHES ET À L'USURE. IL SE LAVE À L'EAU À 40°C, NE DÉTEÏNT PAS ET NE SE REPASSE PAS. IL EST TOTALEMENT RECYCLABLE ET CERTIFIÉ SELON L'OEKO-TEX® (MARQUE DÉPOSÉE) STANDARD 100. (TESTÉ POUR LES SUBSTANCES NOCIVES).

*AIR TEXTURIZATION PROCESS (TASLANIZING) THAT LENDS AN APPEARANCE SIMILAR TO THAT OF NATURAL FIBERS.

FINITURA STRUTTURA

FRAME FINISH

METALLO | METAL



PELTRO | PEWTER

RIVESTIMENTO STRUTTURA

FRAME COVER

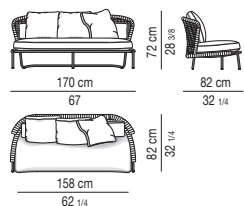
FILATO IN POLIPROPILENE | POLYPROPYLENE FIBER



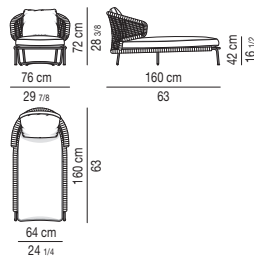
GRIGIO CHIARO
LIGHT GREY

MARRONE SCURO
DARK BROWN

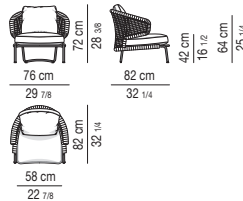
DIVANO | SOFA



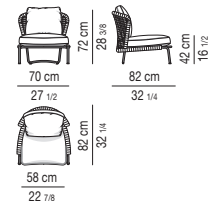
CHAISE-LONGUE



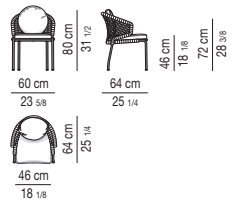
POLTRONA | ARMCHAIR



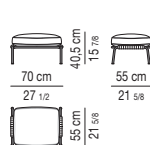
POLTRONA SENZA BRACCIOLI ARMCHAIR WITHOUT ARMRESTS



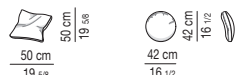
POLTRONCINA | LITTLE ARMCHAIR



PANCHETTO | OTTOMAN



CUSCINI OPTIONAL "ASTON" "ASTON" OPTIONAL CUSHIONS



"RAIN COVER" OPTIONAL



Disponibile per ogni elemento
Available for every element